

**Hrvatska zajednica tehničke kulture**

**- Upravni odbor -**

**Zagreb, Dalmatinska 12/3**

**OBRAZLOŽENJA ODLUKE O DODJELI  
NAGRADE HRVATSKE ZAJEDNICE TEHNIČKE KULTURE ZA 2024. GODINU**

**Zagreb, svibanj 2025. godine**

## **NAGRADA ZA ŽIVOTNO DJELO HRVATSKE ZAJEDNICE TEHNIČKE KULTURE ZA 2024. GODINU**

**IVAN PAVIŠIĆ, umirovljenik, ing. elektronike i pomorskog prometa, iz Supetra**

Predlagatelj: Zajednica tehničke kulture Splitsko-dalmatinske županije, Varaždinska 53, 21000 Split

Gospodin Ivan Pavišić više od 67 godina posvetio je i davao doprinos širenju i oplemenjivanju tehničke kulture, poglavito, radioamaterizma, na području grada Supetra, Splitsko-dalmatinske županije i šire.

Davne 1958. učlanjuje se u riječki Radioklub „Veli Jože“, a 1960. s grupom entuzijasta osniva Radioklub „Kvarner“ pri Tehničkoj školi u Rijeci koji djeluje i danas.

Početkom 1972. godine osniva prvi supetarski Radioklub „Vidova Gora“ i postaje njegov prvi predsjednik, a tu funkciju obnaša i danas. Izradom niza projekata i prijava na natječaje, osigurava neophodna sredstva za kontinuitet i kvalitetan rad udruge. Njegovom inicijativom osnovane su primopredajne sekcijs u više mjesta otoka Brača za koje je osigurao potrebnu opremu, te među prvima u Hrvatskoj izrađuju SDR prijemnike, a zatim i SDR primopredajnike.

2007. godine izdaje *Priručnik za polaganje ispita za zvanje radioamaterskog operatora „P“ razreda*, koji je zbog učestalih promjena u tehnici doživio svoje treće izdanje. Početkom 2017. godine zbog iskazanog interesa za digitalna natjecanja izdaje poseban *Priručnik za rad u natjecanjima* gdje su obrađene sve vrste natjecanja, a namijenjen je isključivo mladim operatorima i obrađuje sve klasične i digitalne tehnike natjecanja.

Sudjelovao je na brojnim državnim i svjetskim natjecanjima (KV i UKV), te je u posjedu preko 220 diploma i plaketa.

Obučio je i odgojio mnogobrojne generacije mlađih radioamatera, od kojih se i danas mnogi aktivno bave radioamaterizmom. Veliku upornost pokazao je u radu s mlađim tehničarima pripremajući ih za radioamaterska natjecanja, a njegovi učenici postizali su i još uvijek postižu izvrsne rezultate na županijskoj razini i plasman na državna natjecanja mlađih tehničara, na kojima su redovito u vrhu po ostvarenim rezultatima.

2022. godine povodom 50. obljetnice neprekidnog djelovanja i rada Radiokluba „Vidova Gora“ pripremio je i tiskao Fotomonografiju s preko 1200 fotografija na 250 stranica, na kojima je prikazan neprocjenjiv rad i ljubav prema mlađima i radioamaterizmu u cjelini u proteklih 50 godina.

Njegov doprinos u tehničkoj kulturi nije ostao nezapažen ni izvan granica njegova grada, čemu svjedoče brojna priznanja, nagrade i pohvale od županijskih do republičkih tijela koja djeluju u tehničkoj kulturi: dobitnik je Nagrade „Nikola Tesla“ Hrvatskoga radioamaterskoga saveza za životno djelo i Nagrade Grada Supetra za životno djelo. A u 2024. godini dobio je Godišnju nagradu Splitsko-dalmatinske županije za postignute iznimne rezultate u području tehničke kulture, te Povelju ZTK Splitsko-dalmatinske županije za iznimno doprinos razvitku i unapređivanju tehničke kulture u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

**Gospodin Ivan Pavišić nagrađuje se za znakovit i trajan doprinos razvitku i promicanju tehničke kulture u Republici Hrvatskoj.**

## **GODIŠNJA NAGRADA HRVATSKE ZAJEDNICE TEHNIČKE KULTURE ZA 2024. GODINU - POJEDINCIMA**

### **1. ĐORDANO BUCCI, dipl. ing. strojarstva, iz Rijeke**

Predlagatelj: Zajednica tehničke kulture Rijeka, Janeza Trdine 7, 51000 Rijeka

Gospodin Đordano Bucci radi kao voditelj tehničkog kompleksa barokomore i sigurnosnih sustava u Rijeci. Od 2000. godine član je Kluba podvodnih aktivnosti „3. maj“ i instruktor ronjenja s dvije zvjezde. Kao instruktor, aktivno sudjeluje u nastavnoj sekciji provođenja tečajeva za ronioce, tečajeve plivanja i ronjenja za djecu i mlade, te za djecu s posebnim potrebama.

Od 2007. do danas natječe se na natjecanjima u podvodnoj fotografiji, na kojima ostvaruje zapažene rezultate, a 2018. godine u suradnji s Fotoklubom Rijeka u galeriji Principij organizira samostalnu izložbu fotografija pod nazivom „*Podvodni svijet Đordana Buccija*“.

U 2024. godini održao je predavanja na 1. Simpoziju medicinskih sestara u hiperbaričnoj medicini u Rijeci i na Godišnjem seminaru Hrvatskog ronilačkog saveza za instruktore, liječnike i voditelje ronjenja.

U okviru EU projekta „Eco&Blue STEM“ (istraživanje mora i zaštita morskog okoliša) održava prezentacije i popularizira ronjenje i osvještavanje brige o moru za 250 učenika; potporu daje programu „Mladi modelari – ekologija i edukacija“ namijenjenom učenicima osnovnoškolskog uzrasta, vršeći pripremu materijala za praktični dio radionica, te u teorijskom dijelu, podučavajući ih o snalaženju na moru i potrebi očuvanja morskog okoliša; sudjeluje u edukativnom programu „Zaroni u STEM“, gdje za 19 učenika održava predavanja o načinu i funkcioniranju moderne tehnologije kroz programiranje; a u suradnji s učeničkom zadругom Učeničkog doma „Kvarner“ provodi program *Tvornica*, u kojem s 8 učenika, koristeći CNC strojeve i 3D pisače, proizvodi poluproizvode i gotove proizvode i didaktičke i metodičke igračke.

Sudjeluje u kreiranju i provođenju cjelogodišnjeg programa Zajednice tehničke kulture Rijeka pod nazivom STEM X koji je namijenjen učenicima osnovnih i srednjih strukovnih škola, a u programu je sudjelovalo preko 200 učenika; sudjeluje kao mentor s učenicima na Modelarskoj ligi, te školskim, županijskim i državnim natjecanjima iz strojarske grupe predmeta.

Dokazanim iskustvom i izvrsnim, osobnim, komunikacijskim i organizacijskim vještinama sudjeluje od 2014. godine u radu Upravnog odbora ZTK Rijeka, a od 2017. godine obnaša funkciju predsjednika Zajednice, te svojim profesionalnim i volonterskim radom promiče tehničku kulturu, osobito kroz rad s mladima i za mlade.

**Gospodin Đordano Bucci nagrađuje se za doprinos promicanju i unaprjeđenju ronilaštva, tehničke kulture i stručnog rada u udrugama tehničke kulture Primorsko-goranske županije.**

## **2. ZVONKO KOPRIVNJAK, magistar edukacije politehnike i informatike, iz Pregrade**

Predlagatelj: Hrvatski savez pedagoga tehničke kulture, Dalmatinska 12/3, 10000 Zagreb

Gospodin Zvonko Koprivnjak radi kao učitelj - izvrsni savjetnik tehničke kulture u OŠ Janka Leskovara u Pregradu. Istaknuti je voditelj odgojno-obrazovnih programa iz područja tehničke kulture od 1996./1997. u kontinuitetu.

Od 2002. voditelj je županijskog stručnog vijeća učitelja tehničke kulture Krapinsko-zagorske županije. Na njegovu inicijativu osnovano je Društvo pedagoga tehničke kulture Krapinsko-zagorske županije 2003. godine, te je izabran za prvog predsjednika, a dužnost predsjednika obavlja i danas. Jedan je od osnivača Kluba mladih tehničara KZŽ-a, te je od osnivanja njegov predsjednik. Više od 20 godina vrlo predano radi s mladim tehničarima i sudjeluje kao mentor učenicima od školske do državne razine natjecanja mladih tehničara te na natjecanju *Sigurno u prometu*. Član je Državnog povjerenstva za natjecanje mladih tehničara i autor praktičnih radova od školske do državne razine, te član Ocjenjivačkog povjerenstva.

Suautor je udžbenika tehničke kulture *Čudesni svijet tehnike 5*; udžbenika *Svijet tehnike* za 5. i 6. razred osnovnih škola, radnih materijala za 5. razred te Zbirke zadataka *Čudesni svijet tehnike* za 5. razred.

U 2024. godini nastavio je kontinuitet priprema mladih tehničara u više područja tehničke kulture: izrada uporabnih tehničkih tvorevina, elektrotehnika i elektronika. Kao mentor i predsjednik Ocjenjivačkog povjerenstva za područje *Maketarstvo i modelarstvo* sudjelovao je na 66. državnom natjecanju mladih tehničara. Pod njegovim mentorstvom učenica OŠ Janka Leskovara zauzela je 6. mjesto u području *Modelarstvo uporabnih tehničkih tvorevina* na državnom natjecanju. Realizirao je projekt *Prometne preventive* za učenike 5. razreda te uspješno organizirao polaganje biciklističkog ispita za 30 učenika; proveo je školsko natjecanje i pripremio ekipu za županijsko natjecanje i državno natjecanje „Sigurno u prometu“, na kojem je članica ekipe Krapinsko-zagorske županije osvojila 2. mjesto.

U 2004. aktivno je sudjelovao u organizaciji natjecanja, izradi metodičkih materijala za mentore i digitalnih obrazovnih sadržaja za učenike; sudjelovao je u aktivnostima Hrvatskog saveza pedagoga tehničke kulture – u pripremi i organizaciji stručnog skupa *Primjeri dobre prakse* te održao 5 radionica modelarstva kao višegodišnji voditelj projekta „Modelarske radionice za mlade“ – Izrada uporabnih predmeta.

Bio je član brojnih stručnih povjerenstava i organizacijskih odbora, a svojim stručnim znanjem pridonosio je promicanju i unaprjeđenju tehničke kulture u udrugama tehničke kulture Krapinsko-zagorske županije i na razini Republike Hrvatske.

**Gospodin Zvonko Koprivnjak nagrađuje se za ostvarene zapažene rezultate u radu s djecom i mladima u izvannastavnim i izvanškolskim aktivnostima te stručni rad i promicanje tehničke kulture u udrugama tehničke kulture Republike Hrvatske.**

### **3. HRVOJE MAHOVIĆ, dipl. ing. geod., iz Zagreba**

Predlagatelj: Fotoklub Zagreb, Ilica 29/3, 10000 Zagreb

Gospodin Hrvoje Mahović član je Fotokluba Zagreb od svojih srednjoškolskih dana (2004.), a 2015. postaje najmlađim predsjednikom kluba u njegovoј dugoј povijesti. Svojom mlađošću, ali i dugim fotografskim stažem uspio je u dva mandata revitalizirati Fotoklub Zagreb, privući novo članstvo, okupiti mlade, osmislići i realizirati projekte koji su prepoznati u Zagrebu, Hrvatskoj i u svijetu. Pokrenuo je fotofestivale u suradnji s fotoklubovima iz Australije, Kine i Koreje, na kojima je Fotoklub Zagreb predstavljao, ne samo hrvatsku fotografiju, nego i kulturu i ljepote Hrvatske.

Nemjerljiv je njegov doprinos u obnovi teško oštećenog kluba nakon potresa kada je uspio potaknuti članstvo ali i klubove iz zemlje i inozemstva da svojim donacijama pomognu u obnovi kluba.

Kao predsjednik kluba bio je urednik dviju monografija povodom 125. i 130. godišnjice Fotokluba Zagreb, te publikacije pod nazivom „*Fotoklub Zagreb od potresa do obnove*“.

U 2024. godini uspješno nastavlja s organizacijom i provedbom bogatog programa u klubu (16 izložbi, 23 predavanja i 14 edukativnih programa). Početkom godine, uz organizaciju velike izložbe slikara Dimitrija Popovića i fotografa Marka Vrdoljaka, pod nazivom „One su ovdje“, organizira i dvije velike međunarodne izložbe klubova iz Rumunjske i Grčke.

U 2004. nastavlja intenzivnu međunarodnu suradnju te dogovara izložbe Fotokluba Zagreb u Rumunjskoj, Grčkoj i Kini; organizira jednodnevnu fotoradionicu u Trstu, otvara novu suradnju s Digitalnim fotoklubom iz Celja i nastavlja suradnju s prijateljskim klubom Fotokreis iz Austrije. Organizira izložbu učenika srednjih škola (zanimanje fotograf „Zlatni objektiv“), a u suradnji s udrugom Marijini obroci organizira humanitarnu izložbu Saše Ćetkovića.

Sudjeluje u realizaciji i izdanju monografije FotoVremeplov – Jozo Vranić u nakladi Fotokluba Zagreb, te uspješnoj organizaciji 41. Zagreb salona – međunarodne izložbe fotografija, na kojoj je sudjelovalo 478 autora iz 48 zemalja diljem svijeta.

Uz veliki angažman u klubu, Hrvoje Mahović sa svojim fotografijama uspješno sudjeluje na domaćim i međunarodnim natječajima i salonima. Za uspjehe postignute na međunarodnim salonima, FIAP mu dodjeljuje zvanje Artist FIAP.

**Gospodin Hrvoje Mahović nagrađuje se za doprinos promicanju i unapređivanju fotografskog stvaralaštva, tehničke kulture i stručnog rada u udružama tehničke kulture Grada Zagreba te za međunarodnu promidžbu hrvatske fotografije.**

#### **4. MARKO MARTINEC, dipl. ing. geotehničke, iz Sračineca**

Predlagatelj: Društvo pedagoga tehničke kulture Varaždin, Graberje 33, 42000 Varaždin

Gospodin Marko Martinec radi kao učitelj tehničke kulture u VI. Osnovnoj školi Varaždin i jedan je od značajnijih promicatelja tehničke kulture na području Grada Varaždina, Varaždinske županije i Republike Hrvatske.

U 2024. godini s učenicima VI. Osnovne škole Varaždin sudjelovao je u provođenju školske razine natjecanja mlađih tehničara, s koje se od 12 učenika, 8 plasiralo na županijsku razinu. Na 66. državnom natjecanju mlađih tehničara sudjelovala su 4 učenika, od kojih su tri ostvarila zapažene rezultate: drugo i četvrto mjesto u području robotika i 3. mjesto u Robotском spašavanju žrtve.

Svoj doprinos dao je i u programu osposobljavanja za upravljanje biciklom. U 2024. godini program je uspješno završilo 67 učenika, od ukupno dosad obučenih 275. Kao mentor učenicima sudjelovao je u pripremama učenika za natjecanje u Modelarskoj ligi Varaždinske županije i obilježavanju Dana tehničke kulture u Varaždinu, na kojem su njegovi učenici prezentirali rad modelarske grupe i iz područja robotike.

Aktivan je u organizaciji i provođenju radionica i manifestacija koje provode Zajednica tehničke kulture Grada Varaždina i Društvo pedagoga tehničke kulture Varaždin. U suradnji s Društvom i tvrtkom Varkom d.o.o., proveo je projekt „Obnovljivi izvori energije“, a sudjelovanje u projektu urođilo je s izradom rada *Zelena autobusna stanica s automatiziranim radom rasvjete*. Sudjelovao je kao mentor učeniku Oliveru Mađariću na 6. izložbi radova mlađih tehničara i njihovih mentora u organizaciji Hrvatskog saveza pedagoga tehničke kulture, u OŠ Retkovec u Zagrebu. Na izložbi je predstavljen rad *Zelena autobusna stanica*, koji je od stručnog žirija odabran za predstavljanje na međunarodnim sajmovima inovacija ARCA 2024. u Zagrebu i INVENTUM u Iloku, te na stručnom skupu *Primjeri dobre prakse* u Stubičkim Toplicama.

Rad *Zelena autobusna stanica s automatiziranim radom rasvjete* nagrađen je srebrnim medaljama na izložbi ARCA 2024. i INVENTUM 2024.

Aktivno sudjeluje u radu županijskoj stručnog vijeća učitelja tehničke kulture čiji je voditelj od 2018. godine i dugogodišnji je član Županijskog stručnog povjerenstva za provedbu županijskog natjecanja iz tehničke kulture.

**Gospodin Marko Martinec nagrađuje se za ostvarene zapažene rezultate u radu s djecom i mladima u izvannastavnim i izvanškolskim aktivnostima te stručni rad i promicanje tehničke kulture u udrugama tehničke kulture Varaždinske županije.**

## **5. JOZO PIVAC, prof. informatike i tehničke kulture, iz Splita**

Predlagatelj: Zajednica tehničke kulture grada Splita, Varaždinska 53, 21000 Split

Gospodin Jozo Pivac, asistent u nastavi (vanjski suradnik) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu i voditelj edukacije u Udrudi za robotiku „INOVATIC“ istaknuti je promicatelj tehničke kulture u udrugama tehničke kulture grada Splita i na razini RH. Kao voditelj udruge za robotiku „Inovatic“ provodi edukaciju i pripremu djece i mladih u području robotike i informatike, a kao mentor učenicima ostvaruje zapažene rezultate na najznačajnijim natjecanjima u sustavu tehničke kulture u RH.

U 2024. godini vodio je izvanškolske aktivnosti robotike za učenike osnovnih i srednjih škola te zimske, proljetne i ljetne kampove robotike za osnovnoškolce u udruzi robotike „Inovatic“. Bio je uspješan mentor ekipi učenika iz robotike s kojima je sudjelovao na državnoj razini natjecanja iz LEGO robotike „World robot olympiad“ u Samoboru - (osvojeno 2. mjesto) i na svjetskoj razini natjecanja iz LEGO robotike „World robot olympiad“ u Brescii, Italija, na kojem je njegova ekipa osvojila 7. mjesto.

Sudjelovao je kao mentor ekipi učenika na državnoj razini natjecanja iz elementarne robotike „Robokup 2024. u Imotskom – (osvojeno 2. mjesto).

Aktivno je kao voditelj sudjelovao u provedbi EU projekta „Bilo kuda STEM svuda“ financiranog iz Europskog socijalnog fonda te surađivao u znanstveno-istraživačkom projektu „Razvoj strategija tehničkog obrazovanja za potrebe 21. stoljeća“.

U 2024. godini objavio je stručni rad: „Primjena Tinkercad web simulatora u nastavi tehničke kulture“, Politehnicka: Časopis za tehnički odgoj i obrazovanje.

Autor je objavljenih stručnih radova: „Sustav za planiranje i implementaciju projektnih zadataka u nastavi informatike“, Politehnicka: Časopis za tehnički odgoj i obrazovanje (2019.); te autor objavljenog poglavlja u znanstvenoj knjizi: Purković, D., Kovačević, S. i Pivac, J.: *Nastava tehničke kulture na daljinu tijekom pandemije COVID-19 – smjernice za budućnost// Prema postpandemijskom obrazovanju: kako osnažiti sustav odgoja i obrazovanja?* Sveučilište u Rijeci, Filozofski fakultet Rijeka, 2022.

Svojim stručnim znanjem pridonosi promicanju i unaprjeđenju tehničke kulture u udrugama tehničke kulture Splitsko-dalmatinske županije i na razini Republike Hrvatske. Kao tajnik Društva pedagoga tehničke kulture Split aktivno pridonosi popularizaciji tehničke kulture kroz izvanškolske i izvannastavne aktivnosti djece i mladih, te organizaciji i realizaciji svih aktivnosti koje provodi Društvo.

**Gospodin Jozo Pivac nagrađuje se za ostvarene zapažene rezultate u radu s djecom i mladima u izvannastavnim i izvanškolskim aktivnostima te stručni rad i promicanje tehničke kulture u udrugama tehničke kulture Splitsko-dalmatinske županije.**

**GODIŠNJA NAGRADA HRVATSKE ZAJEDNICE TEHNIČKE KULTURE ZA 2024. GODINU –  
PRAVNIM OSOBAMA**

**1. Jedina solucija, Udruga za audiovizualnu umjetnost, 23226 Pridraga**

Predlagatelj: Željko Vidović, Društvo informatičara Zadar, Davorina Bazjanca 25, 23000 Zadar

Jedina solucija, udruga za audiovizualnu umjetnost, osnovana je 2019. godine. U udrugu je učlanjeno 7 članova i punopravna je članica Zajednice tehničke kulture Zadarske županije i Hrvatskog filmskog saveza.

Udruga već treću školsku godinu za redom, u osnovnim školama na području Zadarske županije, a u sklopu Kulture i medija na blok-satovima hrvatskog jezika, provodi izlaganja o oblicima filmskog zapisa, uz demonstraciju s filmskom kamerom. Na taj način udruga promiče, širi i obogaćuje filmsku pismenost kao medijsku te tehničku kulturu uopće u osnovnim školama Zadarske županije.

Zadnje dvije školske godine u OŠ Novigrad, a u okviru eksperimentalnog programa „Osnovna škola kao cjelodnevna škola – uravnotežen, pravedan, učinkovit i održiv sustav odgoja i obrazovanja“, udruga sudjeluje i u izvannastavnim aktivnostima i provodi program filmskog opismenjavanja za učenike filmske skupine.

Dosadašnjim izlaganjima o oblicima filmskog zapisa, koja su postala trajna aktivnost udruge, obuhvaćeno je 1398 učenika i 44 profesora, a na dvije filmske radionice sudjelovalo je 35 učenika i 12 profesora.

U protekle četiri godine u produkciji Jedine solucije snimljeno je 9 dokumentarnih filmova, od kojih su *Korlat*, *Tragovi*, *Restaurator* i *Kronika zločina u Modrićima* do sada prikazani na 16 međunarodnih filmskih festivala i respektabilnih filmskih revija. *Kronika zločina u Modrićima* prošlogodišnji je dobitnik dviju glavnih nagrada za najbolji kratkometražni dokumentarni film na međunarodnim filmskim festivalima: Festivalu nezavisnog filma u Ciudad del Este (Paragvaj) i Short Long World Festival u Corrientesu (Argentina). Također, dokumentarni filmovi udruge prikazivani su i na Hrvatskoj radioteleviziji.

U 2024. godini udruga je kroz cjelogodišnji program, pretežno u suradnji s osnovnim školama na području Zadarske županije, organizirala i provela 34 aktivnosti u koje su bili uključeni djeca i mladi. Od toga, 23 aktivnosti odnosile su se na izlaganje o oblicima filmskog zapisa, u koje je bilo uključeno 10 osnovnih škola Zadarske županije, te 10 aktivnosti u provođenju programa s učenicima Filmske skupine OŠ Novigrad. Ukupno je bilo obuhvaćeno 488 učenika i 16 profesora hrvatskog jezika. U suradnji s Centrom za projekte, znanost i transfer tehnologija Sveučilišta u Zadru, Uredom za udruge Vlade RH i ZTK Zadarske županije, udruga je sudjelovala na Europskoj noći istraživača.

**Jedina solucija, udruga za audiovizualnu umjetnost, nagrađuje se za doprinos razvitku i promicanju filmskog stvaralaštva i tehničke kulture u udrugama tehničke kulture Zadarske županije, te za međunarodnu promidžbu filmskog stvaralaštva RH.**

## **2. Škola filma Šipan, Luka 43, 20223 Šipanska Luka**

Predlagatelj: Zajednica tehničke kulture Grada Dubrovnika, Vukovarska 16, 20000 Dubrovnik

Škola filma Šipan osnovana je i registrirana kao udruga 2007. godine. U udrugu je učlanjeno 150 članova i jedna je od značajnijih promicatelja kulturno-umjetničkog stvaralaštva, tehničkih i obrazovnih programa za otočno stanovništvo, osobito za djecu i mlade. Program Škole filma Šipan u kontinuitetu se organizira više od dvadeset godina i postao je dio dodane vrijednosti kulturne ponude kao i dio svakodnevnog života na otoku Šipanu i Gradu Dubrovniku. Program se sastoji od besplatnih filmskih radionica za djecu i besplatnog večernjeg kina na otvorenom u Šipanskoj Luci.

Udruga je svoj program Ljetna škola filma Šipan u proteklih 20 godina visoko pozicionirala u vrh kulturnih manifestacija iz područja filmske umjetnosti, posebno programa koji su vezani uz razvoj filmske i medijske pismenosti djece i mladih kao i razvoj filmske i tehničke kulture kod cijelokupnog pučanstva. Osiguravajući visokokvalitetni kulturni sadržaj, djeci se omogućava da svoje slobodno vrijeme koriste na kvalitetan način te ih se potiče na kreativnost. Zadnju večer Ljetne škole predstavljaju se izrađeni filmovi i fotografije, a gledatelji se mogu upoznati s mladim autorima filmova. Svi filmovi su dostupni na Youtube kanalu udruge.

Udruga Škola filma Šipan zajedno s ustanovom Kinematografi Dubrovnik suorganizator je DUFF-a - festivala filmskog stvaralaštva djece i mladih zemalja Mediterana koji se svake godine u listopadu održava u Dubrovniku.

Rad udruge poznat je, kako na nacionalnoj, tako i na međunarodnoj razini, pa tako uz članstva u raznim savezima, posebno unutar krovne filmske udruge u Hrvatskoj – Hrvatskog filmskog saveza, udruga redovito sudjeluje na filmskim smotrama i festivalima, na kojima su njezini radovi prepoznati i nagrađivani.

U 2024. godini Škola filma Šipan obilježila je 20-godišnjicu kontinuiranog i uspješnog rada na području edukacije i filmskog stvaralaštva djece i mladih, te izdala prigodnu monografiju „Filmski otok“. Njezin rad je prepoznat na razini Grada Dubrovnika te je prigodom obilježavanja Dana Grada nagrađena Nagradom Grada Dubrovnika. Na 62. reviji filmskog stvaralaštva djece u Varaždinu film „Tajna džema od maslina“ osvojio je 1. nagradu stručnog ocjenjivačkog suda i 1. nagradu ocjenjivačkog suda djece te postao dvostruki državni pobjednik. Osim tradicionalnog programa organizacije 21. Ljetne škole filma Šipan, udruga je sudjelovala kao suorganizator na 13. Festivalu filmskog stvaralaštva djece i mladih zemalja Mediterana (DUFF) koji je održan u Dubrovniku od 14. do 20. listopada.

**Škola filma Šipan nagrađuje se za doprinos razvitku i promicanju filmskog stvaralaštva, tehničke kulture i stručnog rada u udrugama tehničke kulture Dubrovačko-neretvanske županije.**

### **3. Udruga tehničke kulture „Meštri o' tehnike“, Varaždinska 53, 21000 Split**

Predlagatelj: Zvjezdano selo Mosor – znanost, kultura, umjetnost, Šimićeva 50, 21000 Split

Udruga tehničke kulture „Meštri o' tehnike“ osnovana je i registrirana 2022. godine u Splitu. U udrugu je učlanjeno 12 članova i ima 120 podupirućih članova. Članica je Zajednice tehničke kulture grada Splita.

Udruga je u svojem dosadašnjem djelovanju pokrivala mnoga područja tehničke kulture te uspostavila suradnju kroz provedbu zajedničkih tehničkih aktivnosti s više udruga tehničke kulture, osnovnim školama, dječjim vrtićima i udrugama za djecu s poteškoćama koje djeluju na području grada Splita.

Udruga je u proteklom razdoblju provodila cjelogodišnje programe poput „Modelarstvo i 3D crtanje“ i „Tehničkom kulturom kroz Split“ kojima je bilo obuhvaćeno preko 500 učenika.

Udruga je tijekom 2024. godine održavala radionice modeliranja 3D olovkama i radionice elektrotehnike i brodomodelarstva za učenike i učitelje osnovnih škola Grada Splita; provela je edukaciju učitelja i učenika u nekoliko osnovnih škola u korištenju programa 3D crtanje (Fusion 360) te izrade 3D objekata pomoći 3D printera; organizirala je i provela radionicu obrada drva i origami za učenike osnovnih i srednjih škola, sudjelovala na 16. izdanju Dana hrvatske male brodogradnje.

U suradnji sa Zajednicom tehničke kulture grada Splita i Gradskom knjižnicom Marka Marulića u Splitu organizirala je 4 radionice modeliranja 3D olovkom u prostorima knjižnice i jednu u prostoru Zajednice.

U svoje aktivnosti uključila je i djecu vrtićke dobi te je u proteklom razdoblju nastojala približiti tehničku kulturu i onima najmlađima.

Udruga je tijekom 2024. provodila cjelogodišnji program tehničkih aktivnosti iz modelarstva, a idejna rješenja za izradu tehničkih tvorevina preuzeta su iz zbirke „Kreativni svijet tehničke kulture“. Pripremala je ekipu učenika za sudjelovanje na natjecanju Modelarske lige, te je s ekipom osvojila peto mjesto na državnoj razini održanoj u Stubičkim Toplicama.

Kontinuitet u radu, kao i ostvareni dosadašnji rezultati, pozicioniraju udrugu „Meštri o' tehnike“ među prepoznatljive promicatelje tehničke kulture na području Grada Splita i šire.

**Udruga tehničke kulture „Meštri o' tehnike“ nagrađuje se za doprinos razvitku i promicanju tehničke kulture i stručnog rada u udrugama tehničke Splitsko-dalmatinske županije.**